



**PRÉFÈTE
DE LA GIRONDE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



PRÉFÈTE DE LA GIRONDE

**FORMULAIRE SIMPLIFIÉ D'ÉVALUATION
D'INCIDENCES NATURA 2000
(Article R414-19 du code de l'environnement)**

Natura 2000 ?

La démarche Natura 2000 vise à **préserv**er les espèces (animales et végétales) et les habitats identifiés sur le territoire européen, dans un cadre global de développement durable, en cherchant à concilier activités humaines et protection des milieux naturels. L'évaluation des incidences est une étude ciblée sur les habitats naturels et espèces pour lesquels les sites Natura 2000 ont été créés et doit être proportionnée à la nature et à l'importance des incidences potentielles du projet.

Un formulaire simplifié : pour quoi faire ?

L'objectif de ce formulaire simplifié est d'aider le demandeur de l'Autorisation d'Occupation du Domaine Public Maritime (DPM) à réaliser l'évaluation d'incidences Natura 2000 pour l'occupation qu'il sollicite. **Le demandeur est seul responsable** de son évaluation et peut donc apporter tout complément d'information qu'il jugerait nécessaire. (Portail Natura 2000 : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Natura-2000,2414-.html>).

1. Coordonnées du demandeur de l'autorisation d'occupation du DPM :

Particulier Société (intitulé :

Nom du demandeur : Prénom du demandeur :

Adresse :

Téléphone(s) :

E-mail :

2. Description du Projet :

Nature du projet (préciser le type d'occupation envisagée) :

.....
.....
.....

Période d'occupation sollicitée dans la demande d'autorisation d'occupation (jour/mois/année) :

Date de début : Date de fin :

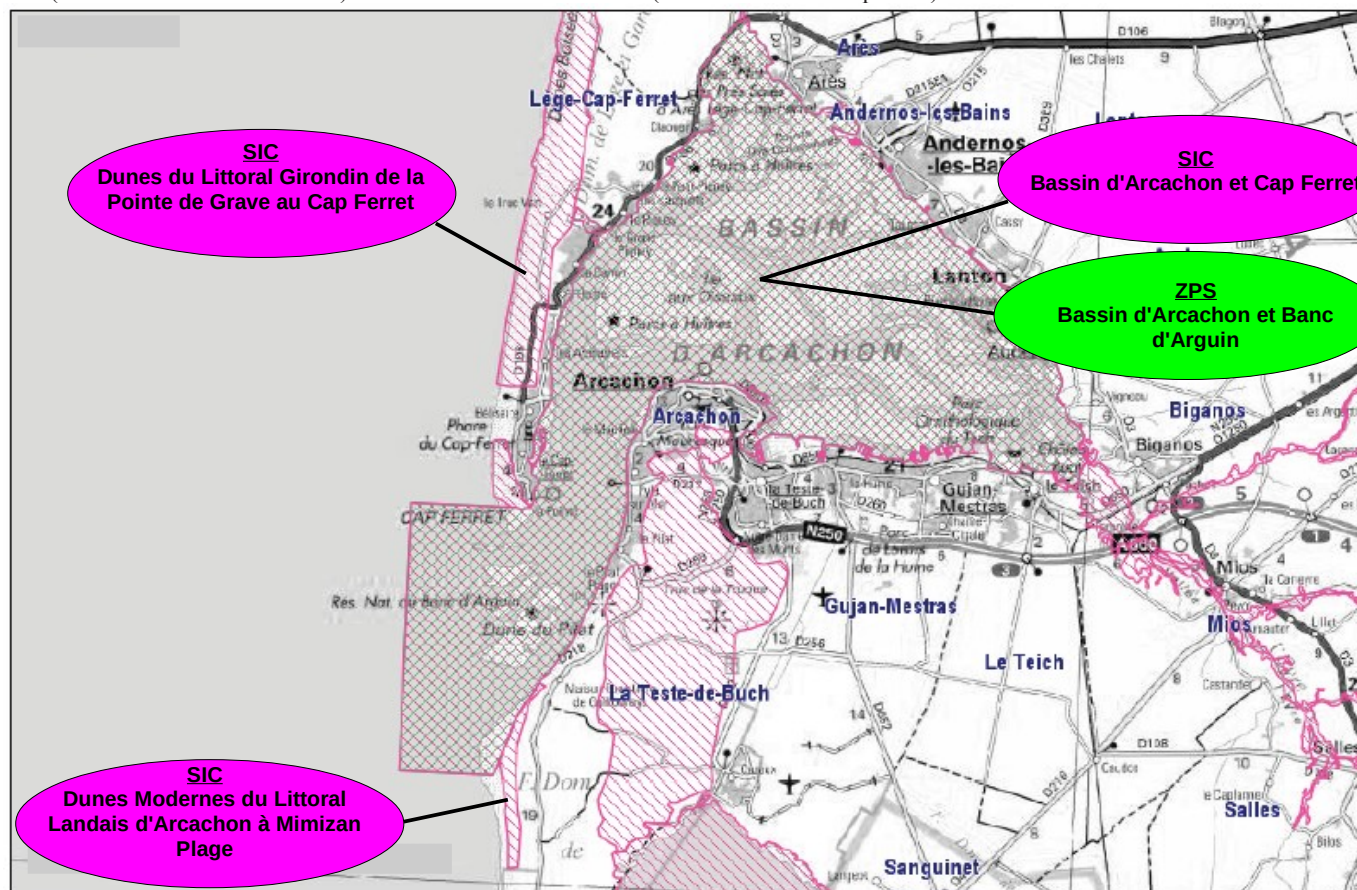
Surface occupée :

Lieu-dit : Commune :

(Fournir un plan de situation détaillé)

Le projet concerne les sites Natura 2000 :

SIC ou ZPS	CODE NATURA 2000	NOM DU SITE
SIC	FR7200679	BASSIN D'ARCACHON ET CAP FERRET
ZPS	FR7212018	ARCACHON ET BANC D'ARGUIN



3. Recensement et incidences :

Les tableaux **non exhaustifs** ci-dessous permettent :

- de recenser les habitats et espèces présentes sur la zone concernée par l'autorisation d'occupation ou à proximité. (*complément d'informations possible sur le site Natura 2000 fourni en préambule et sur l'annexe I listant les espèces d'oiseaux d'intérêt communautaire potentiellement présentes*).
- d'analyser et d'évaluer les incidences engendrées par votre occupation sur son implantation directe et à proximité (*ex : destruction ou dégradation d'un habitat naturel remarquable, destruction ou perturbation dans la réalisation de son cycle vital d'une espèce remarquable, équipements bruyants,...*).

Cocher les cases correspondantes à la demande d'occupation du DPM :

HABITATS

Code	Habitats	Incidences	Mesure(s) prise(s) pour atténuer ou supprimer les incidences
1110	Banc de sable à faible couverture permanente d'eau marine (<i>la profondeur d'eau dépasse rarement 20 mètres sous le niveau zéro</i>).	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
1140	Replats boueux ou sableux exondés à marée basse (<i>sables et vases des côtes océaniques, des chenaux et des lagunes associées, non submergés durant la marée basse</i>).	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
2110	Dunes mobiles embryonnaires (<i>formations des côtes représentant les premiers stades initiaux dunaires, se manifestant en rides ou en élévations de la surface sableuse de l'arrière plage ou comme une frange à la base du versant maritime des hautes dunes</i>).	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
2120	Dunes mobiles du cordon littoral à <i>Ammophila arenaria</i> (dunes blanches), (<i>dunes mobiles constituant le cordon, ou les cordons les plus proches de la mer</i>).	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
2130	Dunes côtières fixées à végétation herbacée (dunes grises), (<i>dunes fixées, stabilisées et plus ou moins colonisées pa des</i>	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

	<i>pelouses riches en espèces herbacées et d'abondants tapis de bryophytes et/ou lichens, des rivages de l'Atlantique).</i>		
2170	Dunes à Salix repens spp. Argentea (Salicion arenariae), (communautés à Salix repens, colonisant les dépressions dunaires humides).	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
2180	Dunes boisées des régions atlantiques, continentale et boréale (forêts naturelles ou semi-naturelles des dunes côtières de la région atlantique, continentale et boréale avec une structure arborée bien développée et un assemblage d'espèces forestières caractéristique).	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
2190	Dépressions humides intradunaires.	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
2270	Dunes avec forêts à Pinus pinea et/ou Pinus pinaster.	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

ESPECES : (Mammifères, Amphibiens et Reptiles, Oiseaux, Poissons, Invertébrés, Plantes)

Code	Habitats	Incidences	Mesure(s) prise(s) pour atténuer ou supprimer les incidences
1323	Murin de Bechstein (Myotis bechsteinii).	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
1349	Grand Dauphin (Tursiops truncatus).	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
	<i>Oiseaux (voir annexe I)</i>	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	

4. Conclusion :

Rappel : Il est de la responsabilité du demandeur de l'autorisation d'occupation sur le DPM de conclure à l'absence ou non d'incidence de son projet sur un ou plusieurs sites Natura 2000.

En conclusion, votre occupation est-elle susceptible d'avoir une incidence sur un ou plusieurs site(s) Natura 2000 ?

NON

Dans ce cas, ce formulaire, accompagné des éventuelles pièces complémentaires, est à joindre en complément de la demande d'autorisation d'occupation et à adresser au Service Mer et Littoral de la DDTM33 (adresse ci-dessous).

OUI

Dans ce cas, l'évaluation des incidences Natura 2000 doit se poursuivre. Un dossier complet doit être établi. C'est ce dossier complet qui devra être joint à la demande d'autorisation d'occupation et à adresser au Service Mer et Littoral de la DDTM33 (adresse ci-dessous).

Service Maritime et Littoral
Direction Départementale des Territoires et de la Mer
5, quai du Capitaine Allègre
BP 80142
33311 ARCACHON cedex

Fait à :

Le :

Signature :

ANNEXE I: Espèces d'oiseaux d'intérêt communautaire potentiellement présentes

Esèce	Période	Esèce	Période
<input type="checkbox"/> Algrette garzette (<i>Egretta garzetta</i>)(*)	Reproduction. Hivernage. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Guifette moustac (<i>Chlidonias hybridus</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Alouette lulu (<i>Lullula arborea</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Avocette élégante (<i>Recurvirostra avosetta</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Guillemot de Troil (<i>Uria aalge</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Balbuzard pêcheur (<i>Pandion haliaetus</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Harle huppé (<i>Mergus serrator</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Barge rousse (<i>Limosa lapponica</i>)(*)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Héron cendré (<i>Ardea cinerea</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Bécasseau cocorif (<i>Calidris ferruginea</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Héron pourpré (<i>Ardea purpurea</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Bécasseau maubèche (<i>Calidris canutus</i>)	Reproduction. Hivernage.	<input type="checkbox"/> Hibou des marais (<i>Asio flammeus</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Bécasseau minute (<i>Calidris minuta</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Huitrier pie (<i>Haematopus ostralegus</i>)	Reproduction. Hivernage.
<input type="checkbox"/> Bécasseau sanderling (<i>Calidris alba</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Ibis falcinelle (<i>Plegadis falcinellus</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Bécasseau variable (<i>Calidris alpina</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Locustelle luscinioïde (<i>Locustella luscinoides</i>)	
<input type="checkbox"/> Bécassine double (<i>Gallinago media</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Macreuse noire (<i>Melanitta nigra</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Bernache cravant (<i>Branita bernicla</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Martin-pêcheur d'Europe (<i>Alcedo atthis</i>)(*)	Reproduction. Hivernage.
<input type="checkbox"/> Bihoreau gris (<i>Nycticorax nycticorax</i>)(*)	Reproduction. Hivernage. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Milan noir (<i>Milvus migrans</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Blongios nain (<i>Ixobrychus minutus</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Milan royal (<i>Milvus milvus</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Bondrée apivore (<i>Pernis apivorus</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Mouette mélanocéphale (<i>Larus melanocephalus</i>)(*)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Bruant ortolan (<i>Emberiza hortulana</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Mouette riieuse (<i>Larus ridibundus</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Busard des roseaux (<i>Circus aeruginosus</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Mouette tridactyle (<i>Rissa tridactyla</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Busard Saint-Martin (<i>Circus cyaneus</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Oedicnème criard (<i>Burhinus oedicnemus</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Buse variable (<i>Buteo buteo</i>)		<input type="checkbox"/> Oie des moissons (<i>Anser fabalis</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Butor étoilé (<i>Botaurus stellaris</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Outarde canepetière (<i>Tetrax tetrax</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Canard colvert (<i>Anas platyrhynchos</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Phalarope à bec étroit (<i>Phalaropus lobatus</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Canard pilet (<i>Anas acuta</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Phragmite aquatique (<i>Acrocephalus paludicola</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Canard siffleur (<i>Anas penelope</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Pie-grièche écorcheur (<i>Lanius collurio</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Chevalier gambette (<i>Tringa totanus</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Pingouin torda (<i>Alca torda</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Chevalier sylvain (<i>Tringa glareola</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Pipit rousseline (<i>Anthus campestris</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Cigogne blanche (<i>Ciconia ciconia</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Plongeon arctique (<i>Gavia arctica</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Cigogne noire (<i>Ciconia nigra</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Plongeon catmarrin (<i>Gavia stellata</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Circaète Jean-le-blanc (<i>Circus gallicus</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Plongeon imbrin (<i>Gavia immer</i>)(*)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Combattant varié (<i>Philomachus pugnax</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Pluvier argenté (<i>Pluvialis squatarola</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Cygne tuberculé (<i>Cygnus olor</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Pluvier doré (<i>Pluvialis apricaria</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Echasse blanche (<i>Himantopus himantopus</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Puffin cendré (<i>Calonectris diomedea</i>)(*)	Résidente.
<input type="checkbox"/> Eider à duvet (<i>Somateria mollissima</i>)	Reproduction. Hivernage.	<input type="checkbox"/> Râle d'eau (<i>Rallus aquaticus</i>)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Engoulevent d'Europe (<i>Caprimulgus europaeus</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Râle des genêts (<i>Crex crex</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Faucon émerillon (<i>Falco columbarius</i>)(*)	Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Sarcelle d'hiver (<i>Anas crecca</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Spatule blanche (<i>Platalea leucorodia</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Foulque macroule (<i>Fulica atra</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Sterne arctique (<i>Sterna paradisaea</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Fuligule milouin (<i>Aythya ferina</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Sterne caspienne (<i>Sterna caspia</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Fuligule morillon (<i>Aythya fuligula</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Sterne caugek (<i>Sterna sandvicensis</i>)(*)	Reproduction. Hivernage.
<input type="checkbox"/> Gallinule poule-d'eau (<i>Gallinula chloropus</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Sterne hansel (<i>Gelochelidon nilotica</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Goéland argenté (<i>Larus argentatus</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Sterne naine (<i>Sterna albifrons</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Goéland brun (<i>Larus fuscus</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Sterne pierregarin (<i>Sterna hiruudo</i>)(*)	Etape migratoire.
<input type="checkbox"/> Goéland marin (<i>Larus marinus</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Tadorne de Belon (<i>Tadorna tadorna</i>)	Reproduction. Hivernage.
<input type="checkbox"/> Gorgebleue à miroir (<i>Luscinia svecica</i>)(*)	Reproduction. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Tadorne de Belon (<i>Tadorna tadorna</i>)	Hivernage.
<input type="checkbox"/> Grand Gravelot (<i>Charadrius hiaticula</i>)	Reproduction. Hivernage.	<input type="checkbox"/> Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)	
<input type="checkbox"/> Grande Algrette (<i>Egretta alba</i>)(*)	Hivernage. Etape migratoire.	<input type="checkbox"/> Torcol fourmilier (<i>Jynx torquilla</i>)	
<input type="checkbox"/> Grèbe à cou noir (<i>Podiceps nigricollis</i>)	Hivernage.	<input type="checkbox"/> Vanneau huppé (<i>Vanellus vanellus</i>)	Reproduction. Hivernage.
<input type="checkbox"/> Grèbe huppé (<i>Podiceps cristatus</i>)	Hivernage.		
<input type="checkbox"/> Gru cendré (<i>Grus grus</i>)(*)	Etape migratoire.		

* : espèces faisant l'objet de mesures de conservation spéciale concernant leur habitat, afin d'assurer leur survie et leur reproduction dans leur aire de distribution.